

# ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

<b>Helyi jelentőségű védett természeti terület neve:</b> <b>Kastélypark</b>	
Utoljára módosítva: 2013-09-10 21:09:14	
Megye: Zala	Községhatár: Zalaszentgrót
A terület kiterjedése: 4.28 hektár	Védetté nyilvánítás év: 1974
GPS koordináták: 46.94356,17.07278	
Felmérést végző személy(ek) neve: Cser Szilárd	
E-mail címe(k): sternidae@gmail.com	

<b>A terület megközelíthetőségének leírása</b> (pl. melyik utcán kell elhagyni a települést stb.): A Batthyány Lajos úton a Zala hídon áthaladva bal oldalon találjuk a kastélypark bejáratát.
<b>Terület rövid, szöveges bemutatása (max. 2000-2500 karakter):</b> megközelíthetőség, terület jellegének leírása (pl. természetes erdőfolt puhafa ligeterdővel stb.): A kastély bejárata előtt hatalmas platánfák találhatóak, amelyek egy 40-50 páros vetési varjú telepnek biztosítanak menedéket. Az épületet körülvevő platánokon kívül megtalálható itt magaskőrös, kislevelű hárs, mezei szil, szivarfa, ezüst-és zöldjuhar, lombos fák közül különlegesség a sárgalevelű hegyijuhar és kocsányos tölgy változatok. Néhány nyár és juharfa sajnos ki lett vágva az elmúlt években, viharkárok és elöregedés miatt. A téli zöldellést a luc-, az erdei-, fekete-, sima- és az ezüstoffenyő biztosítja. A kastélypark mellett végighúzó patak néhol sajnos szemetes és gondozatlan. A szélesebb részekben vízitökök és part menti éterek színesítik a palettát.
<b>2. A TERÜLET ÁLTALÁNOS FELMÉRÉSE</b>
2.1. Megtalálható még a védettség indoka a területen? - Igen  Szükség esetén részletezés, "Nem/Részben" válasz esetén indoklás:
2.2. Milyen élőhelyek mozaikok borítják a területet és milyen arányban? 80 % Erdő % Gyep 10 % Cserjés % Vizes terület 10 % Egyéb
2.3. Élőhelyi besorolás ÁNÉR- szerint ( <a href="http://www.novenyzetiterkep.hu/?q=magyar/node/45">http://www.novenyzetiterkep.hu/?q=magyar/node/45</a> ): P6
2.4. Területhasználat (kérjük, jelölje az észlelteket): Kaszálás, Egyéb típus: Jellemzőik, intenzitás: Rendszeres kaszálás.

# ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

2.5. Folyik-e természetvédelmi kezelés a területen? - Igen

Őrzés, Kaszálás, Vadkizárás,

Egyéb típus:

2.6. Megtalálhatóak-e az alábbi özönfajok a területen, s milyen mennyiségben:

Akác: Kevés

Selyemkóró: Nincs

Parlagfű: Nincs

Magas/kanadai aranyvessző: Nincs

Japánkeserűfű: Kevés

Gyalogakác: Kevés

Bálványfa ("ecetfa"): Kevés

Keskenylevelű ezüstfa: Nincs

Muflon: Nincs

Egyéb (nevezze meg):

2.7. Része a terület a Natura 2000 hálózatnak? - Nem

Egy része: %

2.8. Érintkezik a terület más természetes élőhelyekkel? - Igen

2.9. Ha igen, milyen típusú élőhellyel?

A Zala völgyével.

2.10. Érintkezik a terület más természetvédelmi oltalmat élvező területtel? (pl. Natura 2000, országos védettség, ex lege) - Igen

2.11. Ha igen, milyen természetvédelmi oltalmat élvező területtel? - Natura 2000 területtel.

2.12. Van védettséget jelző tábla a területen? - Igen

Darabszám: 1

Állapotuk: Megfelelő.

2.13. Vannak vadgazdálkodási létesítmények a területen?

Magasles: db

Vadetető: db

Szóró: db

Egyéb (név és db):

Nincs

**3. Védett és fokozottan védett, ill. Natura 2000-es növényfajok és számolt vagy becsült mennyiségük felsorolása**

*(a becslés lehet tőszámra, vagy területnagyságra vonatkoztatott, fokozottan védett faj esetében pontos tőszámot kell megadni)*

# ÖKOLÓGIAI ÁLLAPOT-FELMÉRŐ ADATLAP

---

## **4. Védett és fokozottan védett, ill. Natura 2000-es állatfajok és számolt vagy becsült mennyiségük**

*(fokozottan védett fajoknál pontos állomány nagyságot kell megadni)*

barázda billegető 1 pár szürke légykapó 2-3 pár zöld küllő 1 pár nagy fakopáncs 1 pár csuszka  
2-3 pár kis poszáta 1-2 pár barátposzáta 4-5 pár csilpesalp füzike 1-2 pár mezei veréb 3-4 pár  
tengelic 1-2 pár csicsörke 1-2 pár erdei pinty 4-5 pár vetési varjú telep (*Corvus frugilegus*) 40-50  
pár.

## 5. Egyéb észrevétel